

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m ³ Cmed 24 h	PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 293K Media M. Annua §
D.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)		180					
D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)		240					
D.M. 2/4/2002 n.60 Limite + Tolleranza n. max sup. Consentiti	10		200+40	200+40	50	50	5+4
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		9
001 Arenula	1.9 ore: 24		192 ore: 22	2	N.D.	25	
002 Preneste	1.3 ore: 24	69 ore: 16	120 ore: 23	0	42	31	
003 Francia	2.5 ore: 24	75 ore: 15	162 ore: 19	0	45	36 *	
004 Fermi	2.5 ore: 24	57 ore: 04	152 ore: 21	0	51 * #	33	
005 Magna Grecia	1.6 ore: 24	81 ore: 17	159 ore: 23	0	45	26	4.8
006 Libia	2.1 ore: 24		196 ore: 21	1			5.1
007 Montezemolo	2.4 ore: 23		184 ore: 20	0			
008 Cinecitta	1.2 ore: 24		140 ore: 23	0	46	29	
009 Tiburtina	2.3 ore: 23		151 ore: 19	1			6.2
039 Villa Ada	1.0 ore: 24	104 ore: 16	132 ore: 22	0	36	18	1.9
040 Guido		81 ore: 01	39 ore: 20	0			
041 Cavaliere		91 ore: 16	105 ore: 20	0			

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale # =Superamento soglia delibera Regionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile
§ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

La rete di rilevamento della qualità dell'aria è in fase di riconfigurazione. Superamento del numero dei giorni consentiti per anno civile previsti per il PM 10 nella stazione Francia. Superamento del valore soglia per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Fermi.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini